

# Diamaster EdgeExpert

Az élkialakítás specialistái, különösen a nagy igénybevételt jelentő dekorok esetében



**A bútorokban és a belsőépítészetben nehezen feldolgozható anyagfelületek aránya folyamatosan növekszik. Az éllel és keskeny felületekkel szemben támasztott magas minőségi követelményeknek való megfelelés érdekében új szerszámkonceptiókra van szükség.**

A Diamaster EdgeExpert termékcsalád kitöredezésmentes éllel és sima középrétegekkel győz meg még ultravékony papírdékorok, furnérok, valamint fóliás és magasfényű bevonatok megmunkálása során is. Az optimálisan összehangolt vágóél-geometria ideális egyensúlyt biztosít a minőség és a költségek között.

## ELŐNYÖK

- Tökéletes élminőség
- Szakadásmentes középső réteg
- Magas költséghatékonyság

## ÁTTEKINTÉS

- Különösen alkalmas „Nullfűgás” technológiához
- Furatos szerszámként és szármaróként kapható
- Opcionálisan rögzített vagy cserélhető vágóélek
- Alumínium alaptestű változat is kapható
- A PLUS változat 10-szer újraélezhető
- Egyedi kialakítások és ügyfélspecifikus megoldások lehetségesek
- Gyémánt éllel



-100 %

SZAKADÁS A SZÉLÉN ÉS  
KESKENY FELÜLETÉN

+30 %-kal

HOSSZABB ÉLETTARTAM  
FINOM DEKOROKNÁL  
A HAGYOMÁNYOS  
MEGOLDÁSOKHOZ  
KÉPEST

-50 %

BESZERZÉSI ÉS  
SZERVIZKÖLTSÉGEK A  
70°-OS NYÍRÁSI SZÖGŰ  
SZERSZÁMOKHOZ  
KÉPEST

## Az Ön előnyei ezáltal...



### MINŐSÉG

#### A finom dekorok specialistája

- Kiváló marási minőség keskeny felületen és élen az optimalizált forgácsolóél-geometriának köszönhetően
- Különösen alkalmas lézerrel, plazmával vagy forró levegővel végzett zéró fűgájú élzárási technikákhoz
- Tisztítsa meg a munkadarab felületét a DFC® technológiával optimalizált forgácsolóél-geometriának köszönhetően



### HATÉKONYSÁG ÉS TERMELÉKENYSÉG

#### A költséghatékony megoldás

- Többszörös élettartam nagy igénybevételt jelentő dekorok esetén is
- A minőség és a költség lehető legjobb aránya az összehangolt tengelyszögeknek köszönhetően
- 10-szer újraélezhető a PLUS változattal
- Költség- és időhatékony újraélezés az optimalizált forgácsolóél-geometriának köszönhetően
- Kevesebb tompulás a forgácsolóéleken az optimalizált forgácsolóél-geometriának köszönhetően



### RUGALMASSÁG ÉS FENNTARTHATÓSÁG

#### Sokoldalú és környezetbarát

- Sokféle anyagban és bevonatban használható
- Felére csökkentett tömeg és jelentős, akár 5 dB(A) zajcsökkentés az alumínium tartótesttel ellátott WhisperCut kialakításnak köszönhetően
- Újraélezés és cserélhető kések a WhisperCut vágófej-változatnak köszönhetően



Leitz EdgeExpert: optimálisan összehangolt tengelyszögek

Diamaster  
EdgeExpert:  
kiváló marási  
minőség és  
költséghatékonyág!



www.leitz.org

